

Pycnoschema cavifrons nov. sp. (Fam. *Scarabæidæ*; trib. *Dynastini*).

♂. Long. corporis 20, 5 millim.; lat. maxima prothoracis circiter 10 millim.; lat. postica elytrorum 11 millim. — Corpus leviter elongatum, suparallelum, brunneum, nitidum, supra glabrum, elytris femoribusque rubescentibus. Caput fronte late excavato, medio tenuiter longitudinaliter sulcato, cantho oculari valde prominente, dentiformi, apice rotundato; clypeo angusto, parallelo, cornu cylindrico antice et postice subdepresso ad apicem instructo, clypei margine apicali angustissimo, basem cornu antice circumdante. Pronotum longitudine latius, lateribus antierius rotundatum subdilatum, posterius sinuatum, summam latitudinem ante medium attingens, dein apicem versus fortiter, basin minus angustatum, angulis omnibus rotundatis, margine postico medio late lobato, disco antice declivi impressoque, impressionibus basalibus profunde impressis; medio tenuiter sat dense (area minuta centrali excepta), postice in angulis posterioribus necnon ad impressiones basales fortiori punctatum. Elytra subparallela, postice leviter ampliata; disco sat fortiter punctato, striis geminatis perspicuis, stria suturali æquabiliter fortiterque impressa, sutura postice costiformi, angulo suturali dense punctato. Pygidium convexum, tenuissime ac densissime punctatum, setis erectis rufis obsitum. Tarsi antici ungue antico maximo incrassato, apice simplici.

COLLECTIONS RECUEILLIES PAR M. MAURICE DE ROTHSCHILD
DANS L'AFRIQUE ORIENTALE ANGLAISE :

Insectes : Lampyrides ,

PAR M. ERNEST OLIVIER.

LAMPYRIS KILIMANA Kolbe.

3 ♂, Afrique orientale anglaise : Sud du lac Rodolphe entre le chemin de fer et le lac.

Déjà capturé dans la région du Kilimandscharo par les D^{rs} Volkens et Kretschmer.

LUCIOLA COXALIS Ern. Olivier.

11 ♀, Afrique orientale anglaise : Madyi moto.

Cette espèce a un habitat étendu sur la côte orientale africaine, je la possède de la région du Nil blanc, d'Abyssinie et d'Ousambara. La bordure jaune orangée des élytres se rejoint souvent autour de l'angle apical, tandis qu'elle est parfois interrompue avant d'arriver à cet angle qui reste alors complètement obscur.

LUCIOLA IMERINÆ Bourgeois.

1 ♀, Madagascar : région de Sakarami.

Cette espèce ressemble à *L. madagascariensis* Guérin, mais sa forme est moins élargie et sa taille est beaucoup moindre.

Luciola nigrita nov. sp.

Oblonga, subparallela, fusca, antennis, ore et pedibus piceis, prothorace et elytris tenuissime fulvo marginatis; prothorace brevi, subquadrato, antice rotundato, basi leviter sinuato, angulis obtusis, haud prominulis, creberrime rugose-punctato et in medio longitudinaliter sulcato; scutello triangulari punctato; elytris prothorace haud latioribus, elongatis, parallelis, rugosis, obsolete costulatis; pygidio et duobus ultimis ventris segmentis eburneis, ultimo postice rotundato. Long. 6 millim.

1 seul ♂, Afrique orientale anglaise : Nairobi.

Cette petite espèce est remarquable par sa couleur entièrement brune, sauf : le prothorax et les élytres très finement bordés de fauve, le pygidium blanc, les antennes, les parties de la bouche et les jambes d'un jaune de poix. Le prothorax, très légèrement sinué à sa base, est droit latéralement et s'arrondit en avant; très grossièrement ponctué, il est creusé dans son milieu d'un profond sillon longitudinal. Les élytres sont longs, étroits, rugueux, parsemés d'une villosité grisâtre. Les derniers segments du ventre sont d'un blanc brillant comme ils le sont généralement dans le genre; le dernier est arrondi postérieurement.

COLLECTIONS DE M. MAURICE DE ROTHSCHILD,
RECUEILLIES DANS L'AFRIQUE ORIENTALE ANGLAISE :

Insectes : Odonates nouveaux.

PAR M. RENÉ MARTIN.

M. le baron Maurice de Rothschild a recueilli dans l'Est africain et donné au Muséum une intéressante collection d'Odonates qui comprend les espèces nouvelles suivantes, toutes de la tribu des *Agrioninae*.

Lestes Rothschildi nov. sp.

1 ♂, Nairobi, Afrique orientale anglaise. Pris en août. Collection du Muséum.

Longueurs : corps, 46 millimètres; abdomen, 38 millim. 5; aile inférieure, 21 millimètres.

Ailes uniformément un peu jaunâtres, avec 12-13 postnodales aux ailes supérieures et 11 postnodales aux inférieures; le quadrilatère modérément pointu en bas; le stigma épais, assez long, couvrant deux à deux cellules et demie, jaune brun entouré d'une large nuance noirâtre.